/ <i>r</i>	ndex of Cla	ims		Applica 09/818		n/Control No.		Applicant(s)/Pa Reexamination SRIKRISHNA			
				Examir	ier			Art Unit 2667	17 160.		
4	Rejected		(Through numera Cancelled	11)	N	Non-Elected	A	Appeal			
=	Allowed	+	Restricted			Interference	0	Objected			

Cla	im	,	_		Da	te	_	-		\neg		Cla	im				D	ate			_	\neg	-	Cla	im				E	ate	;			\neg
		দ	न	T	Т	Т	T	Т	П	╗			=		T	П	Т	Т	Т	T	٦	╗			=								П	
Final	Original	7	*	1		ı			-	- 1		<u></u>	Original	ı	ı	- 1	-	- 1		-	ł	l		Final	Original	1						l	Ì	1
ᇤ	·Ē	M	1/2	1		1		ı		1		Final	·5.	- 1	1	- 1		ı	-	-1		- 1		ᄩ	·Ē							1	I	
_	0	21	3			1		- 1		- 1		_	0	- 1	ŀ		- 1	1	-		- 1			_	0	- 1	1					- 1	-	- 1
	1	_	計	+	╁	╅	十	+	-	一			51	-	\dashv	+	+	╅	+	+	∸╁	ᅱ	- 1		101	-	-		_		\dashv	┪	-	-1
-	2	╗	1	┿	+	╅	┿	╅	-	ᅱ		\vdash	52	╛	-	┪	-	+	-+	┽	┪	ᅥ			102	┪		\vdash	-	-		-	-	一
		7		╫	╀	+	+	+	-+	{				-	┥	┥	╛	+	+	+	\dashv	\dashv	1		103		_		_		-	-	-1	ᅱ
	3	=	4		+-	+	4	-	-				53			-+			+	+	-	\dashv			104			-			-	-	-+	
	4	-	= -	+	+-	+		+	-	-			54	-	-	-+	-		+	+	-						_	Н	_	-		\dashv	-	\dashv
	5	-	-	\bot	+-	+	4	4	-				55	-	-	4	\dashv	\dashv	4	-	4	_			105	-	_		_				-	\dashv
	6		-	╀	╄	4	4	4	_	_		igspace	56	_	_	4	4	4	4	4	4	ᆚ			106	_	_			_				
	(7)		-	4	1	_	4	4	_	_			57	_	_	_	4	_	4	4	4				107	_					_	\dashv	-	
٦.	8	V	2	┸	┺	┸	4	_	_	ᅵ			58		\Box	_	_	4	4	4	_	ᆜ			108	_							_	_
ζ,	9		<u> </u>	┸		\perp		_					59				_	_	_	_	┙	_			109			Ш						
£	10	V	2		L		\perp	\perp	_1	╝			60						┙		_	_			110							Ш		
٦	11	~	2	1	Τ	1	Т	П					61												111									
6	12		2	T	T	T	T	\neg					62				T	T		\BoxT					112									
1	13		=	7	T	\top	\top	7					63				7	\Box	\neg	T	\neg	\neg			113									
g	14	V	2	Т	1	1	7	7	\dashv	\neg			64	\Box		╗	7	\neg	\neg	\neg	\neg				114					П				
9	15		2	1	1	1	7	7	一	\dashv			65		\Box	┪	_	\dashv	\dashv	1	┪	┪			115									
(0	16		<u> </u>	十	+	+	十	+	一	ᅥ			66			_	\neg	_	_	7	ᅥ	ᅥ			116								_	
4	17	 	-	+-	+	+	-+	+				-	67		\vdash		+	-	-	+	-	ᅱ			117	\neg						_	_	
12			2	+	╁	╅	+	+	_	ᅥ			68		\vdash	-	┪	╅	╅	+	-				118					Т	\vdash		┪	
1:0	19	-		╁	┿	╌	+	-	-	\dashv		 	69	\vdash	Н	-	-+	\dashv	\dashv	+	┥	\dashv		 	119	\dashv		\vdash	-	H	H	-	\dashv	\vdash
		-	4	╁	╁	+	+					├	70	-	Н	-	+	+	-+	\dashv	\dashv	⊣			120	\dashv	_	\vdash	-		-	Н	\dashv	
	20		듸.		4	+	+	-		{						\dashv	-	-	-	-+					121	-		-	-		-	Н	-	
	21	긔	4	+	+	+	+	-	_	긕		<u> </u>	71	Ш	Щ		-	-	\dashv	-	\dashv	Н		<u> </u>				-	├	-	-	Н		
	22	-	4	4	+	4	4	_		괵		<u> </u>	72		Н	-	-	\dashv	+	\dashv	\dashv	Н			122	_			L	١	<u> </u>	Н	-	
	23	-	4	4	_	4	4	_	_	ᆜ			73		Ш	_	_	4	4	-	_	Щ			123	_		_	L.		<u> </u>	Н	\dashv	
	24	_	ユ	\perp	\perp	1	_	_					74			_	_	_	4	_					124			<u> </u>	ļ	L	ļ	ļ		
	25	-	ユ	\perp	\perp	┸		_					75			_	_	_	_	4	_			L.	125		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ		_
	26	^				ᆚ	\perp			旦			76		Ш		_		4	_		Ш			126			_			L		Ц	
	27	•	-					\cdot				<u> </u>	77										i		127					L	_		_	
	28	-	Т	Т		T							78												128				L	<u> </u>				<u>.</u>
	29	7	7	Т	Т	Т	7	7	7			\sqcap	79				П	П	П	П					129			I						
	30	-	-	╅	\top	7	7			\neg			80		П	\Box	╗	╗	П	T					130									
13	31	-	-	7	1	+	ヿ	7	╗	╗			81		П		\neg		7	7					131			Π	П					
14	32		=	+	+	+	\dashv	1				\vdash	82	П	Н		_	_	7	7		П			132			1	Г		Г	Г	П	
15	33		=	- -	+	十	+	-	-	\dashv		<u> </u>	83				\dashv	-1	十						133			T	_	1				
16	34		計	+	十	+	-+			\dashv		—	84	 	\vdash		+	一	+	-+					134			T		1	\vdash	 		
13	(and	7	=	+	+	+	\dashv	-	-	\dashv		-	85	-	\vdash		-	-+	-+	+		\vdash		\vdash	135	_	\vdash	✝	1-	1	1	_		t^-
	(35) 36	Ž	=	+	+	+	\dashv		-	ᅱ		-	86	\vdash	Н		-	-	\dashv	┪	_	\vdash		\vdash	136	Н	\vdash	 	 	\vdash	✝	1	\vdash	
18	37				+	+	+	-	\dashv	-	l		87	-	\vdash	\vdash	-		-	\dashv	-	\vdash			137	 	-		 	 -	 	 	\vdash	Ι
19	37	Y	-	+	+	+	-+					-	88	-	 	\vdash	-			-+	-	\vdash			138	┢	\vdash	 	┼	 	+-	 - 		-
<u> 10</u>	38	1	=	+	4	+	\dashv				ŀ	-		-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	-	-		\vdash	139	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash		
21	130	V	2	+	- -		+	-	—			<u> </u>	89	-	-	Н	\vdash		-1			\vdash		⊢			\vdash	\vdash	\vdash	⊢	1-	\vdash		-
w	40	L.	2	_	4	4	_	_		Ш		-	90	<u> </u>	1	Ш	$\vdash \vdash$				_	H			140	├-	_	-	-	╁	├-	-		-
23	41	1	2	_	┸	_		ļ					91	L	ļ	ļ	-	_		_		ļ	l	ļ	141	-	ــــ	╂	├	-	⊢	\vdash	\vdash	
24	42	Y	=	4	┵	_	_	_				\vdash	92	ļ	ļ	Ь	Щ	_	-1	_		<u> </u>			142	_	_	₩	⊢	 		┼	-	₩
					┸	_						L	93	_			Ш	_	_	_		<u></u>			143	╙	ļ	↓_	⊢	↓_	1	\vdash	\vdash	┡
26		V	2	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$\prod_{i=1}^{n}$								94	L	L										144		L	1			_	_	<u>_</u>	_
	45					\Box							95												145		_		_					L
	46			Т	Т	Т	T						96	匚								Ĺ			146				L	\perp	L	L		L
	47		1	7	T	T	\neg				1		97					_7			_				147				L^{-}	L		\Box		
		1	_	7	\top	1	7				-		98	Π	Т			\neg	コ			Г	-		148		Г	Τ			Г			
	40																_	_	_		_	-				_								_
	48	\vdash	\dashv	十	+	十	寸				1		99		1		"		l				1		149	1		Г	Г	Γ	Π	Г	"	